

## ABSTRACT

The reproduction-only disk medium of the present invention includes preformed first information, in which the first information is formed in the same format as second information recorded on a prescribed recordable disk medium; and a direction along which the first information is formed on the reproduction-only disk medium is opposite to a direction along which the second information is recorded on the prescribed recordable disk medium.

1009933 - 022692

(19) 世界知的所有権機関  
国際事務局(43) 国際公開日  
2001年3月15日 (15.03.2001)

PCT

(10) 国際公開番号  
WO 01/18798 A1

(51) 国際特許分類: G11B 7/007, 7/004, 7/005, 19/12, 19/04, 20/10, 20/12 (72) 発明者: および  
(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 石橋広通  
(ISHIBASHI, Hiromichi) [JP/JP]; 〒567-0876 大阪府茨木市天王二丁目6-H-503 Osaka (JP). 古宮成  
(FURUMIYA, Shigeru) [JP/JP]; 〒670-0083 兵庫県姫路市辻井1-11-22 Hyogo (JP).

(21) 国際出願番号: PCT/JP00/05944 (74) 代理人: 山本秀策 (YAMAMOTO, Shusaku); 〒540-6015 大阪府大阪市中央区城見一丁目2番27号 クリストタワー15階 Osaka (JP).

(22) 国際出願日: 2000年8月31日 (31.08.2000) (81) 指定国 (国内): CN, JP, KR, US.

(25) 国際出願の言語: 日本語 (84) 指定国 (広域): ヨーロッパ特許 (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

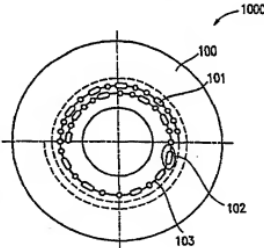
(26) 国際公開の言語: 日本語  
(30) 優先権データ: 特願平11/248347 1999年9月2日 (02.09.1999) JP  
(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 松下電器産業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒571-8501 大阪府門真市大字門真1006番地 Osaka (JP).

添付公開書類:  
— 國際調査報告書

/統葉有/

(54) Title: OPTICAL DISK MEDIUM AND OPTICAL DISK IDENTIFICATION METHOD AND OPTICAL DISK DEVICE

(54) 発明の名称: 光ディスク媒体と光ディスク識別方法と光ディスク装置



(57) Abstract: A reproduction-only disk medium on which first information is formed in advance, wherein the first information is formed in the same format as that of second information to be recorded on a specified recording-enabled disk medium, and the forming direction of the first information on the reproduction-only disk medium is opposite to the recording direction of the second information on the specified recording-enabled disk medium.

(57) 要約:

本発明の再生専用ディスク媒体は、第1の情報が予め形成された再生専用ディスク媒体であって、第1の情報は、所定の記録可能ディスク媒体に記録される第2の情報と同一のフォーマットで形成され、再生専用ディスク媒体上の第1の情報の形成方向が、所定の記録可能ディスク媒体上の第2の情報の記録方向と逆方向である。

WO 01/18798 A1